

IgG x Parasite burden (Exposure frequency)		
Groups	OD	Burden
SI 1	0,13625	80
SI 2	0,02425	53
SI 3	0,0507	97
SI 4	0,0696	202
SI 5	0,0474	163
SI 6	0,0712	75
SI 7	0,09745	148
RE 2x 1	1,90455	20
RE 2x 2	2,15565	3
RE 2x 3	2,7536	7
RE 2x 4	1,4005*	82*
RE 2x 5	1,9595	8
RE 2x 6	1,68685	4
RE 2x 7	1,46455	0
RE 3X 1	2,5342	5
RE 3X 2	2,69135	1
RE 3X 3	3,05085	0
RE 3X 4	2,214	1
RE 3X 5	3,05695	1
RE 3X 6	3,0001	0

IgA x Parasite burden (Exposure frequency)		
Groups	OD	Burden
SI 1	0,05	159
SI 2	0,0199	86
SI 3	0,15205	157
SI 4	0,09755	329
SI 5	0,0688	199
SI 6	0,09485	103
SI 7	0,12385	206
RE 2x 1	2,7886	22
RE 2x 2	2,9251	4
RE 2x 3	2,13475	8
RE 2x 4	2,7714	8
RE 2x 5	3,113	5
RE 2x 6	2,9583	0
RE 3X 1	2,92825	5
RE 3X 2	3,19375	1
RE 3X 3	3,25275	0
RE 3X 4	2,6018	1
RE 3X 5	3,3036	1
RE 3X 6	3,17375	0

IgG x parasite burden (Doses infection)		
Groups	OD	Burden
SI 1	0,13625	159
SI 2	0,02425	86
SI 3	0,0507	157
SI 4	0,0696	329
SI 5	0,0474	199
SI 6	0,0712	103
SI 7	0,09745	206
RE 25 1	2,813	40
RE 25 2	1,09295	5
RE 25 3	1,60515	31
RE 25 4	3,15595	202
RE 25 5	1,29425	83
RE 25 6	1,3291	43
RE 25 7	2,4153	165
RE 250 1	3,0298	14
RE 250 2	2,9408	3
RE 250 3	2,93415	4
RE 250 4	2,8082	2
RE 250 5	2,7873	3
RE 250 6	2,90575	2
RE 250 7	2,9248	1
RE 2500 1	2,5342	1

IgA x parasite burden (Doses infection)		
Groups	OD	Burden
SI 1	0,05	159
SI 2	0,0199	86
SI 3	0,15205	157
SI 4	0,09755	329
SI 5	0,0688	199
SI 6	0,09485	103
SI 7	0,12385	206
RE 25 1	0,6435	40
RE 25 2	0,6351	5
RE 25 3	0,40405	31
RE 25 4	0,3624	202
RE 25 5	0,24725	83
RE 25 6	0,3992	43
RE 25 7	0,4551	165
RE 250 1	2,7098	14
RE 250 2	0,8989	3
RE 250 3	1,83805	4
RE 250 4	2,34335	2
RE 250 5	0,3736	3
RE 250 6	2,24395	2
RE 250 7	2,62045	1
RE 2500 1	1	1

RE 2500 2	2,69135	1	RE 2500 2	3,19375	1
RE 2500 3	3,05085	0	RE 2500 3	3,25275	0
RE 2500 4	2,214	1	RE 2500 4	2,6018	1
RE 2500 5	3,05695	1	RE 2500 5	3,3036	1
RE 2500 6	3,0001	0	RE 2500 6	3,17375	0

*\*outliers removed following the ROUT test*